

## BADY008SP POWER FIT

Luva de fibra Dyneema® com  
recobrimento de poliuretano



### USOS

Manipulação de materiais abrasivos e cortantes.  
Indústria do vidro.  
Cerâmicas.  
Manipulação de folhas de metal.  
Manipulação de peças oleosas.

### CARACTERISTICAS

A fibra Dyneema® é um produto de alta tecnologia que garante proteção máxima e duradoura contra corte e abrasão. A sua flexibilidade, leveza e tato fresco fazem dela uma luva muito cómoda, com um nível de transpirabilidade e conforto insuperáveis para o utilizador. Ergonómicas, adapta-se bem à mão. Evita a fadiga e oferecem uma excelente sensibilidade ao tato. A cobertura em nitrilo proporciona maior Resistência ao óleo e dissolventes do que a qualquer outro revestimento. Garantia de qualidade Dyneema® com etiqueta identificativa. A fibra Dyneema® é resistente a determinados produtos químicos e é lavável. Vários tamanhos.



EN 388:2003



4342

**Distributed by:**



## BADY008SP POWER FIT

Luva de fibra Dyneema® com recobrimento de poliuretano

### ESPECIFICAÇÕES

Tipo de luvas: **Revestido / Têxtil / Corte**

Revestimento: **PU**

Ambiente: **Oleoso / Seco**

Marca: **Juba**

Norma: **EN 388:2003**

Marcação CE: **CE II**

Tamanhos: **7/S / 8/M / 10/XL**

### OUTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiais	Cor	Espessura	Comprimento	Tamanhos	Embalagem
Poliuretano ( Pu )	Cinzentos	Galga 13	S - 23 cm M - 24 cm L - 25 cm XL - 26 cm	7/S 8/M 10/XL	10 Pares/pacote 120 Pares/caixa

Distributed by:

